Index of Claims

Application/	Control No
--------------	------------

10/761,121

Examiner

Randall Chin

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RAMSEY ET AL.

Art Unit

1744

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
·	Postrioted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_																					_
Cla	im	_				<u>Dat</u>	e		,		1	Cla	aim			_		Dat	e_	,			1
Final	Original	3/29/07						Ţ				Final	Original										5
	$\binom{1}{2}$	Ť		T	T		T	1	T -	\vdash	1.		51	П		<u> </u>	┢			⇈	1	┢	1
	2	Ť		T	T	T	T				1		52	П			┢	1	1	†	<u> </u>	T	1
	3			T	T	\vdash		Г	Π		1		53	П		Г	Г	T	T	Γ	Г	Г	1
	4	\top		Γ				\vdash			1 :		54	П					T			Г	1.
	5	1			T	Τ	Г	Г			1		55	П				T	T	Г	Г	Г	1
	6	П						Π			7		56	П					T	Ī			1 -
	7	\prod				Π		Π			i.		57						Π	T			1 :
	(8)	П											58	П				Г]
	_	V		$oxed{oxed}$	L								59]
	10	=]		60] `
	77	Ľ	<u> </u>	L	L	<u>_</u>	L	L	L				61					_] :
	12		_	L	L	L	乚		L]		62] `
	13		L										63								$ldsymbol{ld}}}}}}$]
	14	_		L	辶	L		L	<u> </u>	<u> </u>	Į		64	Ш				<u></u>	乚	匚	<u></u>	L]
	15	<u> </u>	L	L	乚	乚							65	Ш				L	L	L	L	L	ļ ·
	16				_	匚	<u>_</u>	L	_				66	Ш				L	乚	L	L	L_].
	17			L	乚								67	Ш		<u> </u>		L	L	L	L	L	ļ
	18		<u> </u>	_	L	L	匚	Ш	L	L	[68	Ш				L	<u> </u>	<u> </u>			Į
Ш	19		Ш	L	_	L		L	L	L_	'n,		69	Ш					_	_		L] -
\square	20					L	_	_	<u>_</u>	_			70	Ш				L	L	<u> </u>		L]:
	21		Щ	<u> </u>		L	L	_	_	_			71	Ш					ļ	<u> </u>	_	L	Į.,
ļ	22	$oxed{oxed}$		L_	_	L		Щ	_	_	[72	Ш				L.	L	<u> </u>	_		١.
	23			L	_	_		_	匚	_			73	Щ				L_	L	L	_	L	Į į
\square	24					<u> </u>	L.						74	Ш					<u></u>	L	_	L	-
\square	25	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	L	_	L_			75	Ш		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	ㄴ	
\vdash	26		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L-	_	<u> </u>			76	Ш				╙	_	<u> </u>	_	<u> </u>	,
\vdash	27		<u> </u>			_	ļ	_	<u> </u>		- 7		77	Ш				_	L	L	_	L	
	28			Ľ.			_	_	_	<u> </u>			78	\square				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	1
·	29			_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	_			79	Ш		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	1
	30	_	_	_		L	_	<u> </u>	L	_	- 1		80	Н				<u> </u>	_		<u> </u>		
\vdash	31		_	ļ	<u> </u>	⊢	_	_		_	rung.		81	Н				_	 _	_	_		1
	32	_	_	⊢	⊢	⊢	├—		_				82	Н		_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		l
\vdash	33	_	_	├	⊢	-	-	⊢	-	_	(1)		83			_	_	 	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	Į.
\vdash	34 35	_	_	┝	_	-	-	-		<u> </u>			84	Н				⊢	⊢	\vdash	⊢	\vdash	l
\vdash	36	_	-		⊢	┝	_	├-		_	. "		85	Н	_	_	-	├	├	-	├-		
1-1	37	_			-	-	_	 					86	Н				-	-	-	<u> </u>	<u> </u>	ł
-	38		-		⊢		<u> </u>	-	_	-			87 88	Н		_		-	├	├	-	\vdash	
	39	_	-		⊢	┝	_	-					89	Н	_	_	-	├	-	-	-	 	ł
\vdash	40		-	-	⊢	┝	—	├─		-	1			Н		_	_	┝	-	┝	⊢	 	l
\vdash	41	H	_	-	 	-	_	\vdash	\vdash	_			90	Н	_	_		\vdash	⊢	⊢	H	\vdash	
	42	Н	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash			92	\vdash	_	Η,	-	\vdash	╁─	\vdash	┢	H	
\vdash	43		-	-	-	 	\vdash	 	Н				93	$\vdash \vdash$		-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	44	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	-	Н				94	\vdash		-			-	├	\vdash	-	
\vdash	45	\vdash		-	-	Н	_	-	Н				95	$\vdash \vdash$		-	_	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	
	46	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			-	96	\vdash	-		-	\vdash	Η-	 	-	-	
	47		-	\vdash	\vdash	\vdash	Ι	-	Н	H			97	$\vdash \vdash$	_	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
\vdash	48	\dashv	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-			98	$\vdash \vdash$		-	_	-		-	\vdash	-	
	49	\vdash	\vdash	-		Н	\vdash	\vdash	\dashv	_		-	99	\vdash	\dashv			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	
	50			Н	<u> </u>		-		Н			-	100	\vdash	\dashv	H			\vdash	-		-	
ш		ш						نــا	ш		ı		100	ш			_	Щ.	L		ш		J

Ciaiiii		↓_		_	,—'	yau	-	_	_	
Final	Original									}
	51		Г	T	Т			<u> </u>	1	┢
	51 52			T	┢	İ		1	_	
	53	Г		Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г
	54						1			Г
	54 55			Г	Г	Г	П		П	П
	56									
	57									
	58									
L	59		L		乚		乚			
L	60	L			L	_	L_		L	L.,
	61	L	_		ᆫ	_		_		
	62 63	L		L	<u> </u>		<u> </u>	_		L
L	63	_	<u> </u>	L.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	64	_	匚		$oxed{oxed}$	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L.
<u> </u>	65		L	<u> </u>			L.	<u> </u>	L	L_
<u></u>	66	_	_	_	_	_		_	L	ļ
	67	_		<u></u>				_	L_	L_
	68 69		L	_			L	<u> </u>		<u> </u>
	69	_	<u> </u>	_			ᆫ	L	_	L
<u> </u>	70 71 72 73 74 75	_	_	_	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>
	71		_		_	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>
	72		┡	╙			_	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	73	┡	┡	<u> </u>	├	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>
	74	┡	┡	<u> </u>	_	_	_	L	_	⊢
	76	┝	-	-	-	_	-	⊢	_	⊢
⊢	76 77	-	⊢	⊢	⊢	\vdash	\vdash	H	⊢	
	70	⊢	 	⊢	\vdash	-	<u> </u>	┝	├	-
	78 79	<u> </u>	⊢	⊢	\vdash	-	\vdash	<u> </u>		
	80	-	\vdash	H-	├─	-	_	-	┝	
-	81			H	-		_	H	⊢	
	81 82	Η-	-	-	-	_	_		┢	
	83		\vdash	Н	_				_	-
	84	_	\vdash	-	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash
	85		Н	\vdash	-	Г	М		\vdash	П
<u> </u>	86		Г	Т	Т	T	-		T	
	87	П			Г			М		П
	88		Г	Г			П			П
	89				Г					
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96		_	Ш		Ш				Ш
Ш	97	Ш		\Box	L.	Ш	\Box			Ш
\square	98			Ш		Ш	Щ	Щ		Ш
$oxed{oxed}$	99		_	Ш		Ш	Ш			\sqcup
	100			1 1						i .

Cla	aim				-(Date	е			
				Г		П			Г	
Final	Original									
	101		_		Т					
	102									
	102 103			L						
	104 105							oxdot		
	105					_	ᆫ	匚	$oxed{oxed}$	Ш
	106		L	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	107 108				_	_	L	L_	<u> </u>	
\vdash	108					H	├		├	
\vdash	110		<u> </u>	H		⊢	├	├	├	Н
-	111		-	-	-	┝	⊢	┢	⊢	Н
	112	_	-	-	-	┝	┝	H	H	Н
	113	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	112 113 114		Г	Г	-	П	Г	Г	Г	П
	115						\vdash	T		П
	115 116									
	117									
	118 119									
	119		L		<u>_</u>		_	L	L	
	120			_			L	L_	<u> </u>	
	121 122			_		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ.	
	122		<u> </u>	<u> </u>	_	L	L	┡	⊢	Н
	123 124		-	-	_	H	\vdash	⊢	⊢	Н
<u> </u>	125			\vdash	-		\vdash	├	├	Н
	126			H	\vdash		-	-	┝	Н
	127			\vdash	_		-	-	┢	Н
	126 127 128		_							П
	129 130									П
	130									
	131									
	132 133									
	133	_	_	Ш	_	L	L	L	_	Ш
\vdash	134		<u> </u>	\vdash	_	ļ	\vdash	<u> </u>	L	Ш
$\vdash\vdash$	135 136	_	H	ш		H	-	L	\vdash	Н
$\vdash \vdash$	137	_	Н	_		H	_	\vdash	H	Н
$\vdash \vdash$	137 138		-	-	Н	Н	<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
\vdash	139		-	-	Н		\vdash	\vdash	 	Н
М	140	_	\vdash		Т	Н			\vdash	Н
\Box	141						_		Г	П
	142									
	143									
	144									Ш
\sqcup	145			Ш		Ш		L	L	
	146	_		<u> </u>	_	Ш	Ш	ļ		Щ
	147	_	\Box	Щ		$\vdash \dashv$	Ш	\vdash	\vdash	$\vdash \dashv$
$\vdash\vdash\vdash$	148 149	-	\vdash		_	-	_	-	_	Н
\vdash	150	-		\vdash		\vdash				$\vdash \vdash$
igsquare	100			oxdot	Ш			Ш		ш